

KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘITKA 1:250/100

Stoka A–1

SOUBĚH

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA HRUBÝCH TERÉNNÍCH ÚPRAV

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

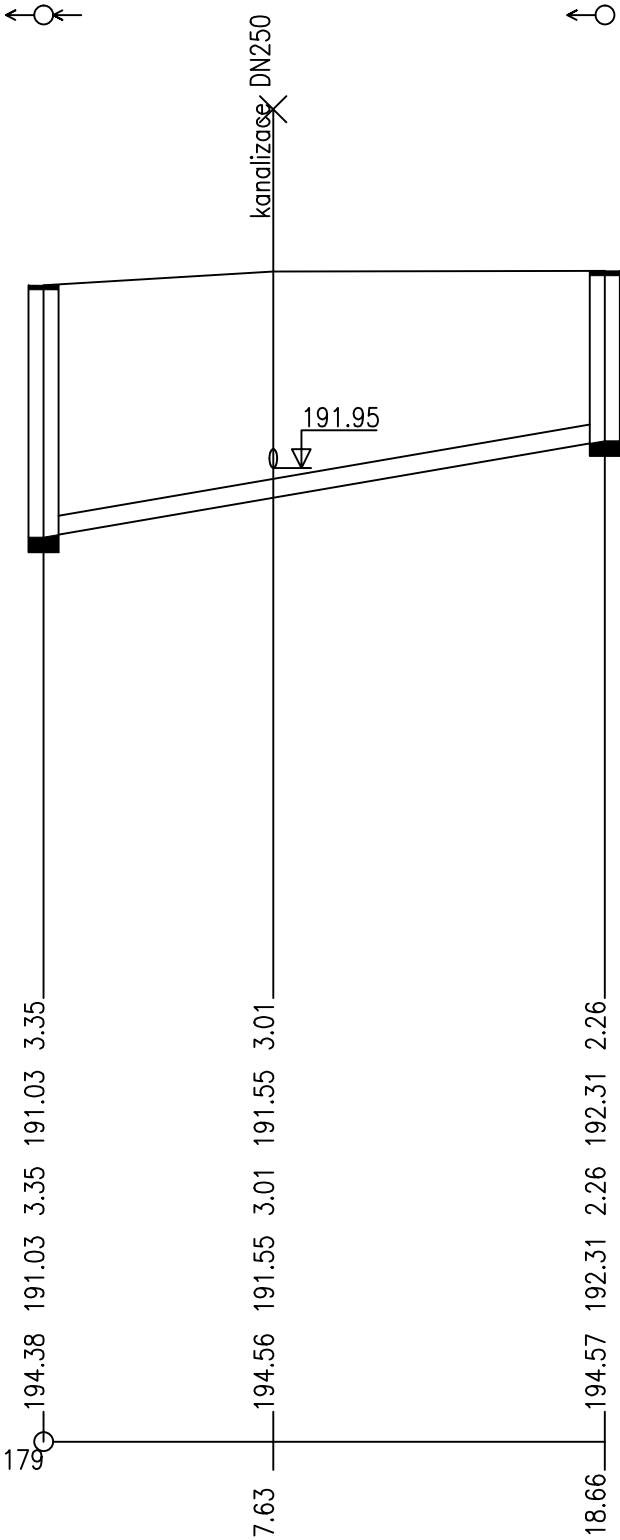
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]
SKLON[promile]–DÉLKA[m]
ULOŽENÍ
KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]
SKUTEČNÝ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]

Hustopeče	
1096	
zel. plocha	beton
18.66	

Šs12a

stáv. šachta



DN250–PP–18.66
68.6–18.66

HIP:	VED.PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	<div></div> <div>CREATIVE BUILDINGS,s.r.o. Ctiradova 187/25, BRNO, 643 00 IČ: 29301793 DIČ: CZ29301793</div>	
Ing. Michal Barák	Ing. Milan Hověžák	Ing. Milan Hověžák		
MÍSTO AKCE: BRNĚNSKÁ 716/41, Hustopeče u Brna			DATUM:	
INVESTOR: Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 449/3, 601 82 Brno			FORMÁT:	
AKCE: REKONSTRUKCE KANALIZACE NEMOCNICE HUSTOPEČE SO 01 SPLAŠKOVÁ A JEDNOTNÁ KANALIZACE			ÚČEL:	
NÁZEV VÝKRESU: STOKA A-1 - PODÉLNÝ PROFIL			Č.ZAKÁZKY:	
			MĚŘITKO:	
			1:250/100	
			Č. VÝKRESU:	
			D.2.2	